



200-532

Pinza per crimpatura connettori fotovoltaici 2,5/4/6mm² Stäubli MC4 (32.6025 PV-CZM-BS)

Pinza per crimpare connettori MC4.

Incluso locator e inserto per pinza per 2.5/4/6mm²

Pinza a crimpare - Per Cavo: Rotondo - Acciaio



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Per cavo:	Rotondo
Anti induttivo:	N/A
Capacità di taglio filo in rame:	N/A
Chiusura:	a cricchetto
Forma impugnatura:	Antiscivolo ed ergonomica
Funzione:	Crimpatura
Isolato:	N/A
Lama a taglio:	N/A
Lunghezza ganascia:	N/A
Marca:	N/A
Materiale impugnatura:	Plastica
Modello produttore:	N/A
Pinzette:	N/A
Tipologia punta:	N/A
Tipo Confezione:	Scatola
Marca:	Stäubli

Adatto per	N/A
Applicazioni	Elettriche
Capacità massima di taglio	N/A
Dimensione punta	N/A
Forza di taglio	N/A
Inserto	intercambiabile
Lama a croce	N/A
Lama torx	N/A
Lunghezza lama	N/A
Materiale corpo	Acciaio
Materiale punta	N/A
Peso	N/A
Punta	N/A
Utensili	N/A
Classe ETIM	EC000385
Serie	32.6025 PV-CZM-BS

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.